

# Equilibreuse de roue VL / VUL : Géodyna 9000 P

Equilibreuse vidéo avec fonction diagnostic à technique caméra 3D

Référence : EEWB771AE1

**IMPORTANT**

Demande d'information  
contactez votre commercial !

**geodata®**  
Application ergonomique des masses,  
une alternative à l'easyWEIGHT™

**La technologie VPM**  
assure les résultats  
d'équilibrage les plus précis



**Mesure de jante sans pneu**  
La jante sans pneu est reconnue et mesurée  
automatiquement avec une haute précision.  
Mesure de haute qualité de voile de siège du talon.  
• « Match-mounting » efficace  
• Optimisation de la correction des vibrations  
dus aux défauts de forme  
• Confort de pilotage

**EEWB771AE1**



**Interface utilisateur Platinum**  
Grand écran tactile couleur 19"



**Technologie à imagerie 3D**  
5 caméras laser à haute résolution balayent toute  
la jante et le profil du pneu, la technologie à  
imagerie 3D réalise l'acquisition automatique de  
la roue et facilite les opérations de l'opérateur, en  
localisant les problèmes potentiels de la roue.  
• La technologie par imagerie la plus évoluée pour  
les équilibreuse commerciales  
• Mesure et résout les vibrations dues aux défauts  
de forme  
• Correction du tirage du pneu

**Protection de roue télescopique**  
Design unique breveté Hofmann®  
• La poignée du carter de protection de la roue est  
toujours à une hauteur ergonomique pour les  
techniciens  
• L'encombrement au sol de l'équilibreuse et sa  
distance au mur arrière sont réduits

**Power Clamp™**  
Fixe la roue avec précision et force constante



Pièces et Mo après mise en route par nos service